

Председателю
Диссертационного совета Д.212.197.01.
при ФГБОУ ВО
«Российский государственный
гидрометеорологический университет»
д.ф.м.н., профессору
Кузнецову А.Д.

Глубокоуважаемый Анатолий Дмитриевич!

Ознакомившись с диссертационной работой аспиранта РГГМУ НГУЕН ФЫОНГ ДОНГ «Районирование территории Индокитая применительно к особенностям рассеяния радионуклидов в атмосфере от гипотетических аварийных выбросов атомных электростанций», представленную на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 25.00.30 - Метеорология, климатология, агрометеорология., выражаю свое согласие выступить в качестве официального оппонента во время ее публичной защиты на возглавляемом Вами диссертационном Совете.

Сведения о себе: Волкодаева Марина Владимировна, руководитель отдела развития и внедрения методов комплексной оценки загрязнения атмосферного воздуха Общества с ограниченной ответственностью «Институт проектирования, экологии и гигиены», кандидат географических наук, специальность 11.00.09 – метеорология, климатология, агрометеорология; доктор технических наук, специальность 25.00.36. Геоэкология по техническим наукам. Адрес: пр. Медиков, д.9, Санкт-Петербург, 197022, тел. (812) 677-44-00, моб. Тел. +7(921) 757-60-56, e-mail: volkodaeva@atr-sz.ru

Последние публикации по теме диссертации:

Волкодаева М.В. Использование геоинформационных технологий для задач оптимизации размещения станций мониторинга качества атмосферного воздуха. / Записки Горного института. СПб, Национальный минерально-сырьевой университет «Горный», том 215, 2015. - С.107-114.

Волкодаева М.В. Актуальность мониторинга мелкодисперсных частиц в городах Азиатской части РФ. / Экологические системы и приборы, № 1, М., 2016 .- С.11-17. *Соавтор: Демина К.В.*

Волкодаева М.В. Развитие методической базы для оценки воздействия выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух. / Горное дело в XXI веке: технологии, наука, образование -2.. Материалы Международной научно-практической конференции. В 2-х т., т. 2. Горный информационно-аналитический бюллетень 2015. № 11 (специальный выпуск 60-2), М.: Издательство «Горная книга», 2015. - С.484- 495. *Соавтор: Демина К.В.*

Волкодаева М.В. Актуальные направления развития экологического мониторинга в городах РФ. / Технические науки: современный взгляд на изучение актуальных проблем. Выпуск 1./ Сборник научных трудов по итогам международной научно-практической конференции (25 июля 2016 г.), Астрахань, 2016. - С.105-110. *Соавторы: Демина К.В., Петров А.С.*

Волкодаева М.В. История развития контроля качества окружающей среды./ Международный электронный научно-практический журнал «Современные научные исследования и разработки». Выпуск N 4 (12) (апрель, 2017). С.83-85. Сайт: <http://olimpiks.ru>. *Соавтор: Володина Я.А.*

С уважением,
канд.геогр.наук, доктор техн.наук

Подпись М.В.Волкодаевой подтверждаю
Специалист по кадровому делопроизводству


М.В.Волкодаева

А.Н.Лашыова
